



S.C. RELEEs.A. Medias

APARATAJ ELECTRIC DE JOAS~ TENSIUNE DIVERSE APARATE ELECTRICE LOW VOLTAGE ELECTRICAL APPARATUS VARIED ELECTRICAL APPARATUS

| | | |
|-------------------|--|-------------------------|
| Produs Product | Denumire / Caracteristici Denomination/ Characteristics | Tip / Cod Type/ Code |
|-------------------|--|-------------------------|



INTRERUPTOR PE FIR –reproiectat

IF
N-95295

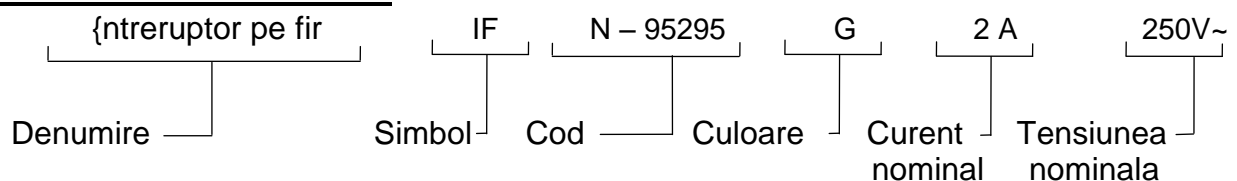
Intreruptorul pe fir este utilizat pentru cablurile flexibile in scopul conectarii respectiv deconectarii circuitelor electrice rezistive ale corpurilor de iluminat , precum si a altor aparate electrocasnice.

Caracteristici tehnice:

- Tensiunea nominala : 250 V c.a.;
- Curentul nominal : 2 A;
- Anduran\ta electrica : 10.000 cicluri de func\ionare;
- Temperatura maxima in timpul utilizarii: +55⁰ C;
- Protec\ia impotriva socurilor electrice: pentru aparate clasa II;
- Gradul de protec\ie : IP 30 dupa montare normala ;
- Gradul de poluare : nivel 1 ;
- Categoria de aplicare pentru rezisten\ta la caldura si la foc:2;
- Produsul corespunde prevederilor :
 - SR EN 61058-1:2003
 - SR EN 61058-2-1 :2001/A1 :2001

| Cod produs | Variante culori |
|------------|-----------------|
| N – 95295G | alb |
| N – 95295H | negru |

EXEMPLU DE COMAND~ :



| | | |
|-----------------|-------------------------|--------------------------|
| S.C. RELEE S.A. | 551061 Media] – ROM^NIA | Tel. 0269 / 845901, 2, 3 |
| | Str. Gloria nr.5 | Fax. 0269 / 831231 |
| | | e-mail: office@relee.ro |